



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	ŠKRAPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0014	0,0157	0,0493
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,635	2,660	2,714
Klorid	250 mg/l	9,84	13,96	20,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,687	1,030
pH	6,5-9,5	7,54	7,61	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	424	440	450
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,1	22,5	23,2
Mutnoca	4 o NTU	0,526	0,585	0,693
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,34	15,20	17,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	289	313	328
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,18	17,50	18,37
TOC	mg/l	0,6015	0,9039	1,1460
Ukupni N	mg/l	0,3767	2,7767	9,5685



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0013	0,0044	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,329	2,580	2,672
Klorid	250 mg/l	9,84	11,15	12,88
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,715	1,100
pH	6,5-9,5	7,54	7,57	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	439	466	534
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,8	22,5	23,3
Mutnoca	4 o NTU	0,503	0,891	1,470
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,51	15,20	17,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	294	316	334
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,46	17,71	18,70
TOC	mg/l	0,5526	0,9366	1,1830
Ukupni N	mg/l	0,3654	0,5198	0,5806



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	KMAN			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0085	0,0130	0,0174
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,754	2,825	2,895
Klorid	250 mg/l	9,90	10,77	11,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,682	0,713
pH	6,5-9,5	7,53	7,56	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	444	449	453
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,2	22,1	23,0
Mutnoća	4 o NTU	0,664	0,680	0,695
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,42	14,79	16,15
Ukupna tvrdoća	mg/l	291	298	305
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,30	16,69	17,08
TOC	mg/l	0,5283	0,7640	0,9997
Ukupni N	mg/l	0,3659	0,4778	0,5896



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	MANUŠ			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0044	0,0065	0,0085
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,709	2,806	2,903
Klorid	250 mg/l	10,01	10,83	11,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,387	0,538	0,689
pH	6,5-9,5	7,69	7,70	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	442	445	447
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,9	22,1	23,2
Mutnoca	4 o NTU	0,480	0,545	0,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	13,33	14,71	16,09
Ukupna tvrdoća	mg/l	290	297	303
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,24	16,60	16,97
TOC	mg/l	0,7612	0,9656	1,1700
Ukupni N	mg/l	0,3708	0,4782	0,5855



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	KOCUNAR			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0023	0,0046
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,323	2,510	2,696
Klorid	250 mg/l	10,29	11,57	12,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,434	0,616	0,798
pH	6,5-9,5	7,60	7,62	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	439	443	447
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,7	22,8	22,9
Mutnoca	4 o NTU	0,773	0,792	0,811
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,13	15,55	16,96
Ukupna tvrdoća	mg/l	329	331	333
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,42	18,54	18,65
TOC	mg/l	0,8582	1,0181	1,1780
Ukupni N	mg/l	0,5532	0,5687	0,5842



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	VAROŠ			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0026	0,0030	0,0034
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,394	2,550	2,705
Klorid	250 mg/l	10,28	11,48	12,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,364	0,604	0,844
pH	6,5-9,5	7,68	7,71	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	438	453	468
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,6	23,0	23,3
Mutnoća	4 o NTU	0,541	0,881	1,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,14	15,57	16,99
Ukupna tvrdoća	mg/l	326	331	336
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,26	18,54	18,82
TOC	mg/l	0,7297	0,9689	1,2080
Ukupni N	mg/l	0,5438	0,5591	0,5743



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	BAČVICE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0033	0,0264	0,0928
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,665	2,400	2,692
Klorid	250 mg/l	10,01	11,40	13,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,449	0,552	0,635
pH	6,5-9,5	7,56	7,60	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	434	459	492
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,8	22,1	23,4
Mutnoca	4 o NTU	0,579	0,860	1,390
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,28	15,33	17,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	289	311	326
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,18	17,40	18,26
TOC	mg/l	0,8444	1,3736	1,9040
Ukupni N	mg/l	0,3644	0,5063	0,5633



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	GRIPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0002	0,0030	0,0065
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,400	2,313	2,800
Klorid	250 mg/l	9,79	11,23	13,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,387	0,490	0,604
pH	6,5-9,5	7,61	7,66	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	432	439	446
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,9	22,2	23,4
Mutnoca	4 o NTU	0,562	0,675	0,801
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,28	15,36	17,18
Ukupna tvrdoća	mg/l	290	314	330
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,24	17,57	18,48
TOC	mg/l	0,8441	1,0983	1,2860
Ukupni N	mg/l	0,3730	0,5211	0,5771



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	PUJANKE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0025	0,0032	0,0040
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,393	2,172	2,705
Klorid	250 mg/l	10,56	11,73	12,86
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,452	0,457
pH	6,5-9,5	7,55	7,57	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	436	442	446
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,3	23,0	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,554	0,630	0,772
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,67	16,12	17,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	308	321	327
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,25	17,96	18,31
TOC	mg/l	0,8880	1,1533	1,3280
Ukupni N	mg/l	0,5691	0,5749	0,5850



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	BLATINE			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0016	0,0044	0,0083
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,313	2,256	2,721
Klorid	250 mg/l	9,84	15,14	20,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,554	0,713
pH	6,5-9,5	7,50	7,59	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	436	443	448
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,8	22,6	23,8
Mutnoca	4 o NTU	0,463	0,661	0,955
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,32	15,41	17,12
Ukupna tvrdoća	mg/l	288	312	331
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,13	17,46	18,54
TOC	mg/l	0,6580	1,1203	1,3500
Ukupni N	mg/l	0,3271	0,5185	0,5915



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA G.			
---------------------------	---------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0080	0,0080	0,0080
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,987	2,987	2,987
Klorid	250 mg/l	17,36	17,36	17,36
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,806	0,806	0,806
pH	6,5-9,5	7,92	7,92	7,92
Elektrovodljivost	μS/cm	336	336	336
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,7	23,7	23,7
Mutnoca	4 o NTU	0,634	0,634	0,634
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,12	0,12	0,12
Sulfati	250 mg/l	8,76	8,76	8,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	187	187	187
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,47	10,47	10,47
TOC	mg/l	0,9491	0,9491	0,9491
Ukupni N	mg/l	1,1210	1,1210	1,1210



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	2	2	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0064	0,0064	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,363	1,363	1,363
Klorid	250 mg/l	11,62	11,62	11,62
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,651	0,651
pH	6,5-9,5	7,73	7,73	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	472	472	472
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,2	23,2	23,2
Mutnoca	4 o NTU	0,866	0,866	0,866
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	16,23	16,23	16,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	309	309	309
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,30	17,30	17,30
TOC	mg/l	1,1670	1,1670	1,1670
Ukupni N	mg/l	0,5850	0,5850	0,5850



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	BRODARICA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0040	0,0058
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0043
Nitrat	50 mg/l	1,385	2,290	2,676
Klorid	250 mg/l	10,01	11,68	13,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,695	0,868
pH	6,5-9,5	7,64	7,68	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	442	465	517
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,3	22,5	23,2
Mutnoca	4 o NTU	0,585	0,616	0,660
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,51	15,79	18,28
Ukupna tvrdoća	mg/l	282	310	328
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,79	17,36	18,37
TOC	mg/l	1,3100	1,3363	1,3810
Ukupni N	mg/l	0,5439	0,5647	0,6014



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	SUČIDAR			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0022	0,0043
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,328	1,944	2,559
Klorid	250 mg/l	9,72	10,75	11,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,597	0,635
pH	6,5-9,5	7,68	7,69	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	443	448	452
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,6	21,9	22,2
Mutnoća	4 o NTU	0,495	0,614	0,733
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,49	14,98	16,47
Ukupna tvrdoća	mg/l	280	292	304
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,68	16,35	17,02
TOC	mg/l	1,2410	1,2630	1,2850
Ukupni N	mg/l	0,5691	0,5829	0,5967



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0024	0,0047
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,386	1,981	2,576
Klorid	250 mg/l	9,96	10,98	11,99
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,562	0,720
pH	6,5-9,5	7,65	7,66	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	434	434	434
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,4	21,9	22,3
Mutnoca	4 o NTU	0,536	0,607	0,678
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,47	14,97	16,46
Ukupna tvrdoća	mg/l	280	293	305
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,68	16,38	17,08
TOC	mg/l	1,1620	1,2430	1,3240
Ukupni N	mg/l	0,5546	0,5661	0,5775



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	PLOKITE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0026	0,0048	0,0070
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,447	2,767	3,086
Klorid	250 mg/l	10,63	11,79	12,94
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,775	0,961
pH	6,5-9,5	7,65	7,70	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	439	444	448
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,1	22,6	23,1
Mutnoca	4 o NTU	0,752	0,794	0,835
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,90	16,05	17,20
Ukupna tvrdoća	mg/l	324	329	334
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,14	18,42	18,70
TOC	mg/l	1,0340	1,0340	1,0340
Ukupni N	mg/l	0,5657	0,5657	0,5657



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	SKALICE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	3	4	4
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0019	0,0027	0,0035
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,372	2,528	2,684
Klorid	250 mg/l	10,88	12,08	13,28
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,752	1,007
pH	6,5-9,5	7,34	7,55	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	436	443	450
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,9	21,9	22,9
Mutnoca	4 o NTU	0,665	0,819	0,973
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,87	16,00	17,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	325	328	331
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,20	18,37	18,54
TOC	mg/l	1,0870	1,0870	1,0870
Ukupni N	mg/l	0,5663	0,5663	0,5663



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	TRSTENIKE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0012	0,0047	0,0082
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,264	1,900	2,535
Klorid	250 mg/l	9,83	10,72	11,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,341	0,523	0,705
pH	6,5-9,5	7,57	7,64	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	436	444	451
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,3	21,8	22,3
Mutnoća	4 o NTU	0,514	0,675	0,836
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,61	14,97	16,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	279	291	303
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,62	16,30	16,97
TOC	mg/l	1,1310	1,2650	1,3990
Ukupni N	mg/l	0,5593	0,5756	0,5918



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	KRIŽINE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0024	0,0083	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,409	2,575	2,740
Klorid	250 mg/l	10,55	11,75	12,95
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,631	0,759
pH	6,5-9,5	7,43	7,55	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	433	450	466
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,6	22,7	22,7
Mutnoca	4 o NTU	0,693	0,694	0,694
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,89	16,03	17,17
Ukupna tvrdoća	mg/l	325	326	327
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,20	18,26	18,31
TOC	mg/l	0,9970	0,9970	0,9970
Ukupni N	mg/l	0,5619	0,5619	0,5619



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	ZENTA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0017	0,0025
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,273	2,251	2,716
Klorid	250 mg/l	9,78	10,76	12,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,625	0,720
pH	6,5-9,5	7,56	7,61	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	437	442	450
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,2	22,6	23,4
Mutnoca	4 o NTU	0,526	0,775	0,919
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,07	14,57	16,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	258	290	325
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,45	16,21	18,20
TOC	mg/l	0,9331	1,2173	1,5620
Ukupni N	mg/l	0,3662	0,5103	0,5649



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0013	0,0025
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,229	2,329	2,941
Klorid	250 mg/l	9,55	10,47	11,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,449	0,569	0,720
pH	6,5-9,5	7,61	7,64	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	439	440	440
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,2	73,9	229,0
Mutnoća	4 o NTU	0,477	0,686	0,819
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,02	14,58	16,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	291	329
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	16,30	18,42
TOC	mg/l	0,6388	0,9837	1,2680
Ukupni N	mg/l	0,3793	0,5085	0,5630



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	BOL			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0014	0,0032
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,251	2,279	2,690
Klorid	250 mg/l	9,77	10,66	12,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,624	0,752
pH	6,5-9,5	7,49	7,54	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	431	445	455
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,6	22,2	23,4
Mutnoca	4 o NTU	0,656	0,732	0,802
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,06	14,62	16,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	259	290	327
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	16,21	18,31
TOC	mg/l	0,5704	0,9081	1,0590
Ukupni N	mg/l	0,3801	0,5182	0,5786



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0026	0,0049
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,262	2,344	2,785
Klorid	250 mg/l	9,79	10,67	12,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,606	0,744
pH	6,5-9,5	7,54	7,57	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	431	449	461
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,5	22,1	23,0
Mutnoca	4 o NTU	0,508	0,722	0,852
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,23	14,79	17,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	289	324
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	16,16	18,14
TOC	mg/l	0,6184	0,9172	1,1820
Ukupni N	mg/l	0,3925	0,5214	0,5931



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	VISOKA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0034	0,0065
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,154	2,281	2,730
Klorid	250 mg/l	9,65	10,62	11,90
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,597	0,682	0,782
pH	6,5-9,5	7,56	7,62	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	440	446	460
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,9	22,3	23,1
Mutnoca	4 o NTU	0,561	0,730	0,855
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,06	14,68	16,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	288	327
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	16,11	18,31
TOC	mg/l	0,6416	0,9514	1,1970
Ukupni N	mg/l	0,3899	0,5250	0,5899



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	ŽNJAN			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0025	0,0052
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,185	2,250	2,681
Klorid	250 mg/l	9,66	10,57	11,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,695	0,868
pH	6,5-9,5	7,57	7,63	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	432	449	480
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,4	22,3	23,1
Mutnoća	4 o NTU	0,549	1,137	2,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,29	0,30
Sulfati	250 mg/l	12,95	14,49	16,34
Ukupna tvrdoća	mg/l	259	291	327
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	16,27	18,31
TOC	mg/l	0,5655	1,0129	1,2660
Ukupni N	mg/l	0,3655	0,5134	0,5786



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0036	0,0053
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,159	2,282	2,755
Klorid	250 mg/l	9,58	10,51	11,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,457	0,587	0,821
pH	6,5-9,5	7,58	7,60	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	433	445	461
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,7	22,1	22,9
Mutnoca	4 o NTU	0,605	0,691	0,877
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,10	14,49	16,43
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	292	327
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	16,32	18,31
TOC	mg/l	0,5847	1,0300	1,4182
Ukupni N	mg/l	0,3938	0,5171	0,5875



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0021
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,365	1,996	2,626
Klorid	250 mg/l	10,08	11,20	12,31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,465	0,527
pH	6,5-9,5	7,64	7,68	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	430	436	442
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,5	23,7	23,8
Mutnoća	4 o NTU	0,717	0,775	0,832
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,44	15,04	16,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	291	312	333
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,30	17,47	18,65
TOC	mg/l	1,4200	1,4495	1,4790
Ukupni N	mg/l	0,5279	0,5405	0,5530



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0002	0,0070	0,0137
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,484	2,679	2,873
Klorid	250 mg/l	11,22	12,03	12,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,372	0,566	0,759
pH	6,5-9,5	7,52	7,55	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	465	467	468
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,3	22,5	22,7
Mutnoca	4 o NTU	0,611	0,638	0,664
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	15,46	16,24	17,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	322	324	326
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,03	18,14	18,26
TOC	mg/l	0,9722	1,1301	1,2350
Ukupni N	mg/l	0,3855	0,5160	0,5937



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	STOBREČ			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0012	0,0034
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,599	453,416	1355,000
Klorid	250 mg/l	9,78	10,85	11,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,573	0,666
pH	6,5-9,5	7,57	7,60	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	433	445	453
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,4	23,1	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,505	0,644	0,766
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,26	15,14	16,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	292	318	339
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,35	17,81	18,98
TOC	mg/l	0,8941	1,0315	1,1230
Ukupni N	mg/l	0,4039	0,5220	0,5842



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0017	0,0034
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,235	1,964	2,693
Klorid	250 mg/l	9,80	10,89	11,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,515	0,627
pH	6,5-9,5	7,66	7,70	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	430	435	439
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,2	23,3	23,3
Mutnoća	4 o NTU	0,475	0,625	0,774
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,50	15,10	16,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	288	311	333
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,13	17,39	18,65
TOC	mg/l	1,0160	1,1145	1,2130
Ukupni N	mg/l	0,5501	0,5662	0,5823



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	NESLANOVAC			
---------------------------	-------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0031	0,0062
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,464	2,594	2,724
Klorid	250 mg/l	11,03	12,02	13,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,395	0,570	0,744
pH	6,5-9,5	7,57	7,59	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	447	448	449
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,0	22,7	23,4
Mutnoca	4 o NTU	0,685	0,743	0,800
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,74	16,60	17,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	321	323	325
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,98	18,09	18,20
TOC	mg/l	0,7365	1,0428	1,2380
Ukupni N	mg/l	0,3830	0,5163	0,5938



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	RAVNE NJIVE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0011
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,090	1,920	2,750
Klorid	250 mg/l	10,96	11,52	12,08
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,472	0,503
pH	6,5-9,5	7,52	7,54	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	433	442	451
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,8	22,1	22,3
Mutnoća	4 o NTU	0,462	0,596	0,729
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,00	15,30	16,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	290	313	336
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,24	17,53	18,82
TOC	mg/l	0,9567	1,0214	1,0860
Ukupni N	mg/l	0,5618	0,5651	0,5684



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	MERTOJAK			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0032	0,0070
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrat	50 mg/l	1,235	2,246	2,722
Klorid	250 mg/l	9,98	11,53	13,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,614	0,705
pH	6,5-9,5	7,57	7,66	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	429	447	464
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,9	23,1	23,5
Mutnoca	4 o NTU	0,474	0,884	1,510
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,69	15,83	17,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	291	333	395
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,30	18,63	22,12
TOC	mg/l	0,6298	1,1003	1,4480
Ukupni N	mg/l	0,3778	0,5349	0,5856



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja	PAZDIGRAD			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0098	0,0098	0,0098
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,714	2,714	2,714
Klorid	250 mg/l	11,06	11,06	11,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,635	0,635
pH	6,5-9,5	7,69	7,69	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	443	443	443
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,2	23,2	23,2
Mutnoća	4 o NTU	0,734	0,734	0,734
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,55	15,55	15,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	320	320	320
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,92	17,92	17,92
TOC	mg/l	0,6945	0,9013	1,1080
Ukupni N	mg/l	0,3597	0,4748	0,5899